



Характеристики подшипника 1046911К	Параметры	Обозначения	Единицы измерения
Внутренний диаметр подшипника d	55		мм
Наружный диаметр подшипника D	80		мм
Ширина подшипника B	13		мм
Радиус монтажной фаски подшипника	1,5		мм
Статическая грузоподъемность C	0		7320
Динамическая грузоподъемность C	8300		Н
Масса подшипника m	0,178		кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое только в одну сторону.
Подшипники являются высокоскоростными.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 831.